

«ВЕЛИЧИЕ НАЦИИ И СТЕПЕНЬ ЕЕ ДУХОВНОГО РАЗВИТИЯ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ ПО ТОМУ, КАК ЭТА НАЦИЯ ОБРАЩАЕТСЯ С ЖИВОТНЫМИ» (Махатма Ганди)



Друзья ЖИВОТНЫХ

УЧРЕДИТЕЛИ: ООЗЖ «ЗООСВЕТ» (г. МИНСК), ВБО «ДРУЗЬЯ ЖИВОТНЫХ» (г. ВИТЕБСК)

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

АПРЕЛЬ-ОКТАБРЬ 2018 ГОДА №2 (62) 16+

ГАЗЕТЕ «ДРУЗЬЯ ЖИВОТНЫХ» 10 ЛЕТ

ХОРОШО БЫТЬ КИСОЮ, ХОРОШО — СОБАКОЮ...

Различные интернет-ресурсы, 27 и 28 июня. Наиболее лаконично — «Минск-Новости» (minsknews.by):

Правила выгула домашних животных, а также регистрацию питомцев и другие вопросы их содержания планируют урегулировать решением городского исполнительного комитета. Об этом, как передает корреспондент агентства «Минск-Новости», сообщила журналистам 27 июня начальник управления городского хозяйства и энергетики Мингорисполкома Марина Малаева.

В этом решении предположительно будет закреплена обязанность владельцев во время выгула убирать за своими животными отходы их жизнедеятельности.

Однако, как добавил депутат Минского городского Совета депутатов Олег Аврутин, нормативного регулирования в этом вопросе недостаточно. Важен и общественный контроль.

— Сами жители должны создать для собачников такие условия, чтобы им было невыносимо пойти дальше с питомцем, не убрав за ним, — отметил депутат.



Минск, Беларусь

«Чтобы им было НЕВЫНОСИМО»...

ДЕПУТАТ. Народный избранник. Наш избранник... Ваш избранник.

Впрочем, о чем это я?

Вы ведь, уважаемые собаководы, давно уже не только не народ, не граждане — вы даже не люди!

«Город — для людей!» — забыли? Не для вас. Для людей. Вы даже не владельцы собак. Так...

какие-то «собачники»...

И город не для вас, и депутат. А страна?



Район озера Балатон, Венгрия

Газета «Правда», 22 июля 1988 года. Мало заметное сообщение в уголке страницы. Рубрика «Вокруг света». Познавательная-развлекательная информация, не более.

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН. Растерянность и отчаяние охватили здесь 90 тысяч владельцев собак: с середины июля вступил в силу закон, в соответствии с которым «загрязнение тротуаров и газонов» четвероногими друзьями человека карается штрафом в 20 марок; запрещается выгуливать собак в парках и скверах, на детских площадках, в зеленых зонах отдыха, на пляжах, строго запрещается купать их в открытых водоемах. Исключение предусмотрено лишь для специально обученных собак — поводырей слепых.

Остальным — владельцам овчарок, пуделей, такс, фокстерьеров и так далее — полиция рекомендует брать на прогулку с собакой «специальное оборудование»: совочек, щетку и гигиенические бумажные пакеты.

Правда, городские власти, убедившись в моральной и технической неподготовленности населения к новому закону, объявили о его моратории до середины октября. В этот период блюстителям порядка рекомендуется воздействовать на владельцев «неаккуратных собак» лишь уговорами и разъяснениями.

1988 год. 90 тысяч владельцев собак.

На конец 2016 года — подсказывает Интернет — в Берлине зарегистри-

ровано 104000 собак; это — на 2000 больше животных, чем было зарегистрировано в 2015-м.

Прописью: сто четыре тысячи собак.

Любопытно: тамошний бургомистр, всякого рода советники и прочие товарищи — тоже руководствовались стремлением сделать жизнь «собачников» невыносимой?

И рекомендуют — и «мораторий» зачем-то объявили...

Вернемся домой.

В разные годы — численность собак в Минске была разной. Приводилась цифра и в 30 тысяч, но больно уж она округленная, — да и озвучена тем еще депутатом... («ВМ», 6 сентября 1993 года.) Больше доверия вызывает другая. «Сергей Мацко, старший инспектор управления охраны общественного порядка и профилактики ГУВД: Сегодня в Минске официально зарегистрировано 19213 собак». («ВМ», 24 ноября 1997 года.)



Дзивнув, Польша

Справочно: город Дзивнув, площадь 4,93 км², население: 3031 человек (на 2004 г.)

День сегодняшний.

Все те же «Минск-Новости», 25

января текущего года:

За последние пять лет количество собак в квартирах минчан сократилось почти на 5 тысяч, сообщили корреспонденту агентства «Минск-Новости» в ГО «Минское городское жилищное хозяйство».

Сегодня в домах, находящихся на обслуживании ЖКХ районов, зарегистрировано 7042 собаки. Для сравнения: по состоянию на январь 2013 года их было 12 173.

Семь тысяч собак. На город.

И что?..

Создать для собачников такие условия, чтобы им было невыносимо...

Ну что же.... Двадцать пять лет назад, начальник милиции Фрунзенского района столицы «дал указание своим подчиненным использовать максимум своих прав. В случае злостного и систематического невыполнения собаководами правил содержания домашних животных, в назидание этим людям, их питомцы будут уничтожаться». («ВМ», 8 июня 1993 года.)

Питомцев — уничтожать. Людям — В НАЗИДАНИЕ.

Сегодня — депутат призывает одних граждан создать невыносимые условия для других. Всего лишь. Стрелять — в отличие от вышеупомянутого (который тридцатью тысячами собак пугал), — не предлагает.



Минск, Беларусь

Гуманизм — налицо.

Пожалуй, следует поблагодарить, «собачники»?

Геннадий Заборов, г. Минск

! УЖЕ БОЛЕЕ ПОЛУТОРА ДЕСЯТКА ЛЕТ ЗАКОНОДАТЕЛИ БЕЛАРУСИ НЕ МОГУТ ПРИНЯТЬ ЗАКОН «ОБ ОБРАЩЕНИИ С ЖИВОТНЫМИ». ЦИВИЛИЗОВАННЫЕ СТАНДАРТЫ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ЖИВОТНЫМИ НЕ ПОДХОДЯТ СТРАНЕ В ЦЕНТРЕ ЕВРОПЫ?

4 ОКТЯБРЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ЖИВОТНЫХ

ЗАКОНУ О ЗАЩИТЕ ЖИВОТНЫХ В БЕЛАРУСИ – БЫТЬ!**Почему в нашей стране нет закона о защите животных?**

Проблема бездомных животных является сложной и многогранной, требующей глубокого комплексного подхода. Беларусь практически единственная страна, где предпринимаемые усилия зоозащитных организаций и широких слоев общества не встречают понимания во властных структурах, а значит, не могут реализоваться, точнее, пока не реализовались, т.к. законопроект о защите животных, подготовленный еще в 2001 году, до сих пор не стал законом.

Анализ мирового опыта решения проблемы бездомных животных показал, что принятые законы о защите животных и неукоснительное их исполнение, наличие сети приютов и ветеринарной службы, а также волонтеров и попечителей, дополненные мероприятиями по просветительской работе с населением (в печати и на телевидении) вкуче действуют эффективно.

А что у нас, в Беларуси? Предпринято немало уси-

решения всех существующих проблем, в том числе и в сфере обращения животных.

Уместно вспомнить сказанное Антуаном де Сент-Экзюпери «мы в ответе за тех, кого приручили», так как дефицит гуманного отношения к животным и опекающим их людям не лучшим образом сказывается на воспитании подрастающего поколения и духовном здоровье нации. До настоящего времени нет ответа на вопрос, кому принадлежит идея отнести в Беларуси популяции уличных животных, которые имеются во всех цивилизованных странах и даже не очень цивилизованных, под юрисдикцию не Министерства Природных ресурсов, а к ЖКХ и автоматически — к биомусору? А откуда выстраивается и вся деятельность в этой сфере, приведшая на сегодняшний день к необоснованным финансовым тратам на службу отлова и умерщвления с использованием парализующих препаратов (дитилин и аналоги), вызывающих длительную мучительную агонию от удушья. Процесс утилизации также требует расходов. Непонятно, зачем это нужно и кому это выгодно? Бесспорно, что место кошек займут крысы с вытекающими отсюда последствиями, что и произошло в Москве, когда к Олимпиаде 1980 года были уничтожены популяции бездомных животных. Тем не менее, все санитарно-эпидемиологические службы больших и малых городов Беларуси укомплектованы «специалистами», деятельность которых напоминает дорогу с односторонним движением. Так, решение проблемы блох осуществляется проведением в подвалах дератизации (дорогостоящего мероприятия во всех отношениях: транспорт, спецоборудование, химические реагенты) при ее крайне низкой эффективности и, что немало важно, негативном влиянии на организм человека, особенно в репродуктивном возрасте. Как известно, блохи там, где высокая влажность, песок, наличие мусора и органических остатков, что легко и без больших финансовых затрат ликвидируется устранением течи в трубах, наличием вентиляционных продухов и наведением элементарного порядка владельцами подвалов и службами ЖЭСов.

Совершенно очевидно, что отсутствие столь необходимого закона о животных позволяет творить беззаконие, забыв о гуманизме, доброте душевной и, вдобавок, расточительно относиться к государственной казне и деньгам налогоплательщиков.

*Сергеева Т.П., канд. биол. наук,
Лозинская О.В., ст. преподаватель
МГЭИ им. А.Д. Сахарова,
Крижевская О.И., выпускница
МГЭИ им. А.Д. Сахарова*



Надежда на решение данной проблемы возлагается на Постоянную Комиссию по законодательству ныне действующего Парламента.

Эта проблема актуальна для Беларуси по сей день, вследствие:

- **Отсутствия закона, учитывающего все ее аспекты.**
- **Отсутствия муниципальных приютов, даже в столице.**
- **Отсутствия эффективных и цивилизованных мер по регуляции численности бездомных животных.**
- **Отсутствия информации и экологического просвещения населения.**

Большинство стран мира имеют законы о защите животных в течение десятилетий. Один из самых прогрессивных законов по защите животных был принят Парламентами Австрии в 2004 году и Новой Зеландии в 2007 году. Постоянно улучшая законодательство по защите животных, этими странами был совершен большой прогресс в области усовершенствования взаимоотношений человека и животных.

Судьбоносным шагом явилось принятие Всемирной декларации прав животных Международной Лигой Прав Животных.

лий, собраны тысячи подписей. В течение более 10-ти лет поднимаются эти вопросы на Сахаровских чтениях, проводимых ежегодно в рамках круглого стола по биоэтике. Так, в этом году большой интерес вызвал доклад П.Н. Артемьева об экологической роли кошек, который обсуждался присутствующими биологами, медиками и экологами из Беларуси, ближнего и дальнего зарубежья. Живой интерес у присутствующих, в том числе, у студентов, вызвала презентация на тему экологического просвещения, значимости волонтерского движения (в том числе по регуляции численности уличных кошек) и другим аспектам данной проблемы. Обращение по результатам круглого стола, подписанное его участниками, а также многими жителями Первомайского р-на, было направлено в Постоянную комиссию по законодательству.

Однако одних усилий общественности недостаточно, чтобы «способствовать разработке и внедрению долгосрочной государственной и социальной политики по осуществлению координации и общественного контроля над соблюдением принципов и норм экологической и глобальной биоэтики». Недавно в Беларуси принята концепция «Устойчивое развитие», полноценное осуществление которой (а именно, одного из ее пунктов — «Здоровая экология») невозможно без

ЗАПРЕТИТЬ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ЗООПАРКИ В БЕЛАРУСИ!

В ноябре 2017 года соцсети облетела новость о прибывшем в Минск Тульском передвижном зоопарке «Фламинго», именуемом также «Зоомир» и «Венера». Картина, которая была представлена посетителям на обозрение, могла повергнуть в шок любого нормального человека. **Звери ютились в маленьких**



металлических клетках, где от стенки до стенки они могли сделать только 1 шаг. Площадь клетки верблюда была в 15 раз меньше норм, установленных законодательством.

Тогда, по инициативе Центра этичного отношения к природе, в зоопарк были приглашены

журналисты, ученые, чиновники из различных министерств. По результатам проверок зоопарку выставили предписание: привести в соответствие нормам условия содержания животных и выплатить штрафы в течение 3-х месяцев.

Зоопарк после скандала покинул Минск и уехал гастролировать дальше по городам Беларуси.

В начале июня 2018 года в Центр поступила жалоба от неравнодушной женщины из Светлогорска. Она возмущалась ужасными условиями, в которых содержатся животные в данном зоопарке: «Очень жалко животных! Медведи и другие дикие звери — грязные, не чистенные, не мытые и не расчесанные, в ужасном состоянии и измождены. Пони весь оброс колтунами и шерсть клоками, грязный... Самое ужасное — маленькие клетки... В передвижных зоопарках невозможно создать условия животным. Сделайте что-нибудь!»

Буквально на следующий день активисты Центра отправились туда, чтобы посмотреть, что же изменилось за последние 9 месяцев. Ситуация, которую они наблюдали в зоопарке 5 июня 2018 года, оказалась еще хуже, чем могли предположить: **медведь**, страдающий ожирением и одышкой, мечется по клетке, носуха ходит все время по кругу. Зоологи называют такое поведение фрустрацией, оно возникает от ужасных условий в заперти. **Несчастному верблюду** увеличили вольер по ширине, но это все равно в несколько раз меньше необходимой нормы, установленной законодательством.

Но хуже всего приходится в этом зоопарке обезьянам. Эти животные, которым чрезвычайно необходимы движение и общение с себе подобными, вынуждены просиживать всю жизнь в метровых карцерах с голыми стенами и полом.

В жару ни у одного животного не было миски с водой, и это при том, что температура воздуха поднималась до 30 градусов! Кормление как было, так и осталось одноразовым.

Спокойно смотреть на это невозможно. Трудно осознать, что в 21-м веке нет понимания: животные — это не вещи и не ресурс, а такие же живые существа, как и мы. У них есть свои потребности и интересы, они чувствуют боль и страдание. Пожалуйста, помогите остановить жестокость!

Центр этичного отношения к природе

Комментарий ДЖ. Зоозащитные организации, начиная с 2001 года, неоднократно подавали предложение в Парламент страны запретить въезд передвижных зверинцев на территорию Беларуси. Обращались мы и в СовМин. **Передвижные зверинцы — это яркий пример грубейших нарушений правил содержания животных. Это демонстрация дикости нравов, жестокости, воспитания грубости и равнодушия в подрастающем поколении. Так жить нельзя!**

Позволяя демонстрировать тюрьму для животных, не принимая мер для полного запрета въезда передвижных зоопарков в страну, мы все становимся причастны к мучениям и страданиям тех, кого принято называть братьями нашими меньшими.

Для запрета не надо ожидать создания специальной статьи в законе. У административного ресурса достаточно оснований и возможностей навсегда прекратить показы, как нельзя относиться к животным.

ВНИМАНИЕ!

МИНЧАНЕ! НА ГУРСКОГО, 42 РАСПОЛОЖЕН НЕ ПРИУТ, А ПУНКТ ВРЕМЕННОГО СОДЕРЖАНИЯ ОТЛОВЛЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ЖИВОТНЫХ, КОТОРЫХ ПРИНЕСЛИ ОБМАНУТЫЕ ГРАЖДАНЕ, НАДЕЯСЬ, ЧТО ИХ ПИТОМЦА ЖДЕТ СЫТАЯ И СЧАСТЛИВАЯ ЖИЗНЬ. ПОСЛЕ КРАТКОВРЕМЕННОГО СОДЕРЖАНИЯ СОБАК И КОШЕК, ЕСЛИ НЕ ЗАБЕРУТ ВОЛОНТЕРЫ, ЖДЕТ МУЧИТЕЛЬНОЕ УМЕРЩВЛЕНИЕ БЕЗ НАРКОЗА.

ВИТЕБСКИЙ ПРИЮТ ДЛЯ БЕЗДОМНЫХ ЖИВОТНЫХ НУЖДАЕТСЯ В ВАШЕЙ ПОМОЩИ!
ВНИМАНИЕ! РЕКВИЗИТЫ ВИТЕБСКОГО ПРИЮТА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ ИЗМЕНИЛИСЬ.

ВИТЕБСКИЙ ПРИЮТ — ЕДИНСТВЕННЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИЮТ, ГДЕ СЕГОДНЯ НАХОДЯТСЯ 320 ПИТОМЦЕВ — КОШЕК И СОБАК, ЩЕНКОВ И КОТЯТ. ЭТО САМОЕ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ЖИВОТНЫХ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ОПЕКОЙ. В ВИТЕБСКОМ ПРИЮТЕ НЕ УБИВАЮТ ЖИВОТНЫХ! — ДАЖЕ ЕСЛИ ИХ НИКТО НЕ ЗАБИРАЕТ.

ПРИЮТОМ ПОСТОЯННО ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРОГРАММА СТЕРИЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ, СОБАКИ И КОШКИ ПРИВИТЫ, ИМ ОКАЗЫВАЕТСЯ ВСЕСТОРОННЯЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ПОМОЩЬ.

ПРИЮТ ОСТРО НУЖДАЕТСЯ В СРЕДСТВАХ ДЛЯ ЗАКУПКИ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА, ЛЕКАРСТВАХ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ, АНЕСТЕЗИИ. ТАКЖЕ НЕОБХОДИМЫ ПРОДУКТЫ: МАКАРОНЫ, ПШЕНО, РИС, ГРЕЧКА, ГЕРКУЛЕС, СВЕЖЕМОРОЖЕНАЯ РЫБА, КРОВЯНАЯ И ЛИВЕРНАЯ КОЛБАСА, КУРИНЫЕ ГОЛОВЫ, НОГИ И ШЕИ, МЯСО-КОСТНЫЕ НАБОРЫ, СУХОЕ МОЛОКО И МОЛОЧНЫЕ СМЕСИ, МЯСНЫЕ КОНСЕРВЫ ДЛЯ КОШЕК, СУХОЙ КОРМ ДЛЯ КОШЕК, ТЫКВА КАБАЧКИ, КАПУСТА, СВЕКЛА И МОРКОВЬ.

МЫ ПРОСИМ ОКАЗАТЬ ФИНАНСОВУЮ ПОМОЩЬ НА БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ СЧЕТ В ДИРЕКЦИИ ОАО «БЕЛИНВЕСТБАНК» ПО ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ СЧЕТ (IBAN): BY44BLVB30150300605193001001 КОД БАНКА (BIC): BLBVBV2X УНП 300605193 ПОЛУЧАТЕЛЬ ВБОО «ДРУЗЬЯ ЖИВОТНЫХ» НАЗНАЧЕНИЕ — ПОЖЕРТВОВАНИЕ

ТЕЛЕФОНЫ В. 8-029-623-66-56, МТС 8-029-590-00-22, 8-033-336-78-77

ЧТО С НАМИ ПРОИСХОДИТ? ИЛИ КАК ПРОТИВОСТОЯТЬ БЕСПРЕДЕЛУ ПО ОТНОШЕНИЮ К УЛИЧНЫМ ЖИВОТНЫМ

Тысячи лет назад человек приручил тогда еще диких собаку и кошку. На протяжении всего этого времени они были рядом как друзья и помощники в деле сохранения урожая от грызунов. В наши же дни мы видим множество бездомных животных, которые пытаются выживать на улицах самостоятельно. На помойках, в подвалах, у магазинов — им приходится тяжело бороться за свое существование. Если задуматься, чем животные заслужили такую судьбу, ответа не найдется. Очевиден единственный виновник в сложившейся ситуации — сам человек. Отсутствие сострадания к не имеющим крова животным, поощрение их уничтожения, взамен действенных мер по решению проблемы, давно утратившей актуальность для большинства стран, такова сегодня реальность у нас, в Беларуси.

Европейские страны давно решили проблему бездомных животных, а в Германии они даже защищены Конституцией. Повсеместно практикуется программа их отлова, стерилизации и выпуска в места обитания (ОСВ). Мы же в этом вопросе — позади Планеты всей. В нашей стране отсутствует полноценный

закон о защите животных, что определяет действие чиновников разных ведомств, сотрудников ЖЭСов, милиции и отдельных людей. Сложившаяся ситуация отражает тенденцию жестокого обращения с животными, оказавшимися без крова по вине человека, игнорирование чиновниками законодательных актов в этой сфере, ссылаясь на отсутствие закона, о чем они не устают повторять, «забыв» даже об имеющихся нормативных документах. Так, на вопрос, заданный главному инженеру ЖЭУ-2 Первомайского р-на: «Что является мотивацией наглухо замурованных воздухоносных отверстий в подвальных помещениях дома по ул. Славинского, 37 и не только, препятствующих выходу наружу оказавшимся там животным?» ответ был прост: «Обращение граждан». Кто объяснит, на каком основании должностное лицо игнорирует поправку, принятую в 2016 году, предписывающую снабжать воздухоносные отверстия вращающимися форточками размером 16x16см., с выходом наружу во избежание замуровывания животных, а также для поддержания на надлежащем уровне технического и санитарно-гигиенического режима? В результате случилась трагедия с котенком, которого заживо почти съели черви и личинки мух в подвале, так как по просьбе особы, проживающей в 8-м подъезде, молниеносно замуровывают входы и выходы в подвалы. Так же неукоснительно исполняются требования другой особы, проживающей в этом же доме в подъезде №11, утверждающей, что все беды от черных кошек (неважно, что кошка, выбранная ею в качестве жертвоприношения, стерилизована, у нее замечательный характер и она не совсем черная, а скорее — цвета шоколада, что у нее белая грудка, белое пятно на мордочке, белые лапки и шелковистая шерстка). Однако приговор вынесен и исполнен с помощью сотрудников ЖЭСа и службы отлова, дважды забиравшей кошку, которую дважды возвращали волонтеры в родной двор, но решили больше не рисковать жизнью Муси и переправили ее в Осиповичи. К слову сказать, поступком данной особы были возмущены даже

сотрудники «Фауны города». Вот так у нас работает программа ОСВ (Отлов-Стерилизация-Выпуск в места обитания). Просьбы же закрыть металлической сеткой или иным способом предотвратить попадание птиц в отверстие шахт на крышах домов игнорируются. Такая же закономерность в отношении исполнения просьб некоторых граждан наблюдается в районе домов по проспекту Независимости 125, 133, 123 и других, «шефство» над которыми осуществляет многие годы Тисецкая Л.Ю., проживающая в доме №133, назначившая себя «ответственной по району над животными», требующая от милиции, Исполкома и ЖЭСа исполнения ее требований. Главное, что ей в этом не отказывают. Так, представителю органов правопорядка продемонстрировала видео (непонятно откуда взятое, возможно, из интернета): кот справляет нужду в песочнице, что явилось основанием поднять все службы: милицию, Исполком, Зеленстрой, чтобы убрали на следующий день с территории Зеленстрой, вблизи дома № 125, построенные на деньги жильцов два домика, оставив в дождливую погоду кошку с котятами на улице. Так почему же не работает статья о разорении мест оби-



Этого домика уже не существует: жестокие люди его разрушили



Эту кошку, стерилизованную за средства жильцов, дважды отлавливали

Продолжение на стр. 4

КАК ЛИКВИДИРОВАТЬ ЛЕСНЫХ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ НА УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

В дикой природе прокормителями лесных иксодовых клещей являются все теплокровные — от мышей до зубров. Массированные акарицидные (против клещей) обработки лесов малоэффективны: акарициды убивают только тех клещей, на которых попадут. Лесные иксодовые клещи могут быть опасны, причем не только взрослые особи, но и «детки» — личинки и нимфы. Лесные клещи могут инфицировать людей энцефалитом, Омской геморрагической лихорадкой, болезнью Лайма (клещевым боррелиозом), бабезиозом (паразитами крови), Крымской лихорадкой, клещевым сыпным тифом и некоторыми другими заболеваниями. Считается, что из общего числа клещей, проживающих в конкретном регионе, «больных» примерно половина.

На урбанизированных территориях прокормители клещей — это птицы, кормящиеся на земле, и мыши (полевки). Химические средства борьбы с вредными животными в населенных пунктах и рядом недопустимы. Поэтому в городах уничтожение клещей следует доверять существующим в природе регуляторным механизмам численности животных.

При сокращении кормовой базы пернатых, зависимых от человека, сокращается их численность, а значит, и численность клещей.

Что делать с полевками (их численность не зависит от человека), кормящимися семенами растений, насекомыми, червями и создающими запасы корма на зиму? Если в лесу численность полевков около 40000

на 1 кв. км. (по данным И. Акимушкина), то на придомовой территории, в зеленых уголках города их более чем достаточно.

Известно, что в природе выстроены биологические (пищевые) цепочки: клещи → мыши → кошки как регуляторный механизм численности мышей и клещей.



Клещевые очаги формируются в местах обитания полевков (около нор), естественного прокормителя своего естественного кровососущего паразита — лесного иксодового клеща, способного как и гамазовые клещи крыс и голубей переходить на других теплокровных, включая человека.

У лесного иксодового клеща трехлетний жизненный цикл. В первый год на полевках насыщаются их кровью и растут личинки, во второй год — нимфы клеща. Самки клеща, не «поймав» крупного прокормителя, возвращаются на мышей. Так на полевках аккумулируются личинки и нимфы клеща и даже взрослые особи. Кошка, убив полевку, поедает ее вместе с клещами, их личинками и нимфами. Этим она под корень рубит популяцию клещей.

Понятно, что эффективность «работы» кошек привязана к их численности.

Республика Беларусь взяла курс на устойчивое развитие, что предусматривает переход на экологически чистые (биологические) технологии. К ним относится и «работа» кошек.

Кошки на улице — это высокоэффективный, высокоточный (только клещи из всего разнообразия паукообразных и насекомых) биологический инструмент в руках человека, требующий соответствующего отношения.

Уничтожение клещей и мышей кошками на улицах позволит отказаться от химических средств борьбы с вредными животными и кошени трав. Восстановятся популяции насекомых (жужелицы и др.), поедающих клещей — а это еще один биологический способ уничтожения клещей.

Петр Артемьев, г. Минск

ЧТО С НАМИ ПРОИСХОДИТ? ИЛИ КАК ПРОТИВОСТОЯТЬ БЕСПРЕДЕЛУ ПО ОТНОШЕНИЮ К УЛИЧНЫМ ЖИВОТНЫМ

тания, предполагающая ответственность? На просьбу показать видео, чтобы убедиться в принадлежности кошки к дому №125, был получен отказ. Более того, эти домики были в удалении от детской площадки, расположенной вблизи домов 133 и 127 и которая находится в идеальном порядке, где выросли дети и внуки многих из нас и где более чем за 10 лет никто не пострадал ни от каких болезней или других напастей. Тем не менее, Тисецкая и ее сын преследовали волонтера Панасенко Л.Н., фотографировали ее рядом с кошкой, сидевшей на горке, сооруженной руками же Панасенко и которая, в отличие от них, обратилась в ЖЭС с просьбой соорудить крышку над песочницей, в чем ей было отказано в связи с отсутствием средств. Такова гражданская позиция Л.Н. Панасенко — кандидата физико-математических наук, выпускницы МГУ. Так кто же дал право или позволил Тисецкой Л.Ю. и ее сыну преследовать тех, кто заботится не только о придомовой территории, но и дворовых кошках, стерилизует их, вакцинирует, обрабатывает от блох и гельминтов за счет собственных средств? Она многие годы и по настоящее время будоражит весь район, это по ее указке были замурованы кошки в доме, где она проживает, в результате чего из подвала были извлечены трупы замурованных там кошек и котят. Интересно, какую пользу принесли эти действия, если блохи, покидающие погибшее животное, пополнили популяцию блох в подвальных помещениях, а трупы умерших животных усугубили их санитарно-гигиеническое состояние. Вместе с отстраненным председателем кооперативного дома №125, пообещавшим, что изведет всех кошек до одной, который, повторяя слова известного персонажа романа Булгакова: «душил бы их, душил», держит слово и руками Тисецкой и ей подобных постоянно вызывает службу отлова с «Фауны города». Для большей убедительности Тисецкая сообщает руководству ЖЭУ-2, что она была или является народным заседателем, принуждая исполнять ее требования. Главный инженер разделяет эту точку зрения, т.к. в ответ на приведенный нами пример опыта соседей в Прибалтике, где кошачьи домики имеются повсюду, своеобразно решил проблему 2-х

разоренных домиков, посоветовав нам уезжать туда, где «как надо, а у нас нет закона». Мы же считаем, что исполнять свой профессиональный долг или человеческий надо там, где ты живешь, а не ссылаться на отсутствие закона, оправдывая свои деяния, поставившие в бесправное положение не только животных, но и людей.

Так почему же наша страна отстает в этом вопросе? Отсутствует так необходимый закон о правах животных, а также ответственность перед налогоплательщиками (средства, полученные от внесенных в жировки домашних животных), когда нам обещали построить приют, а построили на наши деньги совсем не то. К сожалению, официальная политика по данной проблеме сама далеко не гуманна — пойманным животным дается лишь 4 дня вместо тридцати на передержку, как было ранее, по истечении которых их усыпляют, причем с использованием устаревших методов, которые не обеспечивают безболезненность процедуры. Множество здоровых собак и кошек, которые могли бы жить и приносить пользу, погибают в мучениях, совсем того не заслуживая.

Между тем, люди забывают о том, что гонимые ими кошки избавляют их от гораздо более страшного врага — переносчика многих болезней и инфекций — крыс, которые обитают в подвалах жилых домов. Полное избавление от кошек повлечет за собой засилье этих грызунов, которые способны причинить огромный вред, за что Европа когда-то рассчиталась миллионами жизней.

И, наконец, проблема бездомных животных сейчас практически не освещается должным образом, хотя это только одна из проблем экологии. Буквально за два-три десятилетия сложилась катастрофическая ситуация с загрязнением леса — достояния и богатства нашей нации — бытовыми отходами, привезенными туда специально или оставленными после отдыха людьми, далекими от духовных и нравственных ценностей, у которых по причине экологической безграмотности отсутствует даже чувство самосохранения. Телевидение (за исключением 2-3 замечательных реклам) ублажает запросы поглотителей результатов

технического прогресса, игнорируя экологические программы, а те немногие навязывают однобокое видение существующих проблем, хотя могли бы быть целые циклы, освещающие разнообразные вопросы экологии. По сути, на волонтеров и просто неравнодушных людей, которые повсюду лишь дополняют государственные программы, легла непростая проблема сосуществования в городе человека и животных и вектор ее решения (особенно в последнее время) направлен на их отсутствие в красивом ландшафте. Вопрос лишь в том, как долго он будет существовать, когда реально нарушится баланс равновесия. Например, собаки сдерживали появление в городе диких животных, в частности, лис — источников бешенства. Итак, цель — отловить и уничтожить — почти достигнута: уличных собак в городах нет, зато появились лисы с вытекающими отсюда последствиями, а по данным ЧП количество погибших людей в автокатастрофах, от бытовых пожаров, разбойных нападений за неделю по стране исчисляется десятками, если не сотнями. **Разве соизмеримы эти беды с присутствием кошек в наших дворах? И соизмеримы ли средства, затрачиваемые на их отлов и уничтожение?** Неэффективно и экономически накладно для государства и налогоплательщиков проводить дератизацию подвалов от блох газообразными химическими веществами, а также негуманно, т.к. опасно для здоровья людей, особенно младшего поколения. Тем не менее, наше общество не хочет признать роль кошки в качестве бесплатного и экологически безвредного дератизатора, т.к., истребляя в подвалах потомство крыс, появляющееся каждые 39 дней, а в травянистых ассоциациях городской среды и сельской местности — мышей, кошка издревле и по сей день прекрасно справляется с этой ролью.

Неужели мы вот так и будем зависеть от людей, для которых закон не писан, а жалость и сострадание — неведомы? И, если мы не опомнимся, Планета нас просто вышвырнет как биологический мусор.

Несомненно, участие и поддержка государства в этой ситуации играет огромную роль, однако в данный момент ее однозначно не хватает. Остается только надеяться и делать все возможное, чтобы наша страна переняла положительный опыт многих развитых стран.

Гарустович Л.Н., канд биол. наук;
Сергеева Т.П., канд. биол. наук;
Артемьева Н.Д., преподаватель музыки;
Дворецкая Л.Л., экономист



Кошка, в отличие от груды мусора, мешает некоторым людям



Материалы, представленные в статье, отражают мнение большого числа жителей нескольких домов Первомайского р-на: пр. Независимости, д. №125, 123, 127, 133, 135; Славинского, 37; Калиновского 64, 101. Адамовича А.И., Антоновой Т., Артемьевой Н.Д., Дворецкой Л.Л., Дробышевой В.Н., Белобородовой Т.М., Гарустович Л.Н., Глиндзич И.М., Довнар Л.Я., Журихиной Л.Н., Кашкан Р.П., Котовой С.Ф., Лажечко Г.С., Леоненко Е., Панасенко Л.Н., Сергеевой Т.П., Федуловой З.И., Яценко Т.П. и многих других.

КОТИКИ СНИЖАЮТ ДАВЛЕНИЕ И ПРОДЛЕВАЮТ ЖИЗНЬ МУЖЧИНАМ

Три веских довода срочно завести усатого-полосатого

Мурлыканье от стресса

В Германии, Финляндии, Швеции принято держать усатых-полосатых «медбратьев» в домах престарелых и реабилитационных центрах, где люди восстанавливаются после травм и операций. Котеек даже специально обучают для общения с больными.



Клинический психолог Эвелина Топп из Берлина, много лет занимавшаяся изучением анималотерапии, считает, что кошки обладают уникальным набором данных для «полезной дружбы» с человеком. Только представители семейства кошачьих умеют мурлыкать. А мурлыканье — это определенные звуковые колебания частотой от 20 до 50 Герц, которые очень позитивно действуют на человека. Эта частота воздей-

ствует на центр удовольствия в нашем головном мозге и помогает выработке гормона хорошего настроения серотонина. Также доказано, что кошачье мурлыканье не только снимает стресс, но и стимулирует вегетативную нервную систему, сосудистый тонус.

Они чувствуют вашу боль

Кошки считаются самыми тонко чувствующими животными (часть глубинной структуры мозга — гипоталамуса, отвечающей за эмоции, у них чрезвычайно развита). Возможно, поэтому Матроскины четко угадывают не только настроение хозяина, но и самочувствие. Кардиолог Тамара Огиева: «У меня недавно был пациент после шунтирования. И вот он рассказывал, что когда выписался из больницы, его кошка Мила так и норовила забраться ему на грудь и улечься прямо на место послеоперационного шва. Причем очень аккуратно, так что было не больно, а скорее приятно. Получается, каким-то образом кошки чувствуют эпицентр боли хозяина и стараются помочь». Правда, на этот счет есть и другое мнение. Мол, больное, воспаленное место просто имеет более высокую температуру, и кошка просто устраивается поближе к теплу.

Впрочем, не так важно, обладает ваша кошка «даром целителя» или нет. Главное, что она вас любит, а вы — ее. Ведь такое существо нельзя не любить!

Елена Ионова, КП

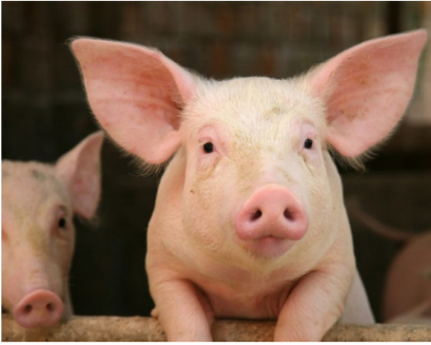
Ученые из Эдинбурга (Шотландия) установили связь между состоянием здоровья человека и наличием у него домашних питомцев. В исследовании участвовали более 10 тысяч человек в возрасте от 40 до 85 лет. Чемпионами по «целебному» воздействию на человека оказались кошки. Их хозяева в среднем на 18-20% реже становились жертвами инфарктов и инсультов, чем те, кто животных не держит, и на 10% реже, чем владельцы собак. И еще интересный момент — мужчинам на заметку. Эксперты утверждают, что кошки продлевают сильному полу жизнь! Во всяком случае среди доживших до 85 лет жителей Великобритании более 70% всегда держали дома усатых-полосатых. Так что не стоит хихикать над девушками, которые постят котиков в соцсетях, они, может, о продлении вашей жизни заботятся.

У кошатников крепче сердце

Как рассказала нам врач-кардиолог Тамара Огиева, есть достоверные исследования, доказывающие, что поглаживание кошачьей шерсти снижает артериальное давление. Если отбросить мистику, а опираться только на научные данные, то происходит это за счет снятия статического электричества, а как следствие, снятия напряжения. Ведь, как известно, повышение артериального давления часто возникает из-за перенапряжения и спазмов сосудов. Есть наблюдения, что у любителей кошек значительно ниже риск стать жертвой инфаркта или инсульта.

ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ПЕДИАТРОВ В США И КАНАДЕ БОЛЬШЕ НЕ БУДУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЖИВОТНЫЕ

Все педиатрические программы в Соединенных Штатах и Канаде с использованием животных были заменены на этические и более подходящие для человека методы обучения.



На сегодняшний день все программы по обучению специалистов по педиатрии в Северной Америке,

общее количество которых составляет 227, теперь основаны на этических и современных методах обучения, а не на жестоких процедурах, ранее выполняемых на животных, сообщает Комитет Врачей за Ответственную Медицину (Physicians Committee for Responsible Medicine). Университет Лавала, находящийся в Квебеке (Канада), стал последним, закончившим использование живых поросят в подготовке специалистов по педиатрии.

19 июня, директор департамента педиатрии Лавала, Доктор Марк-Андре Дугас, подтвердил по электронной почте Доктору Джону Пиппину, директору по академическим вопросам Комитета Врачей за Ответственную Медицину, что животные больше не будут использоваться для обучения специалистов

по педиатрии.

Комитет Врачей за Ответственную Медицину, в частности, Доктор Джон Пиппин сыграли первостепенную роль в прекращении обучения на животных в медицинских учреждениях по всей Северной Америке, в том числе в Лавале, где университету были представлены необходимые инструменты для поощрения методов обучения, не связанных с животными, обратившись также с просьбой к местному правительству и Канадскому Совету по Уходу за Животными (Canadian Council on Animal Care, CCAC), чтобы те оказали содействие.

«Пациенты заслуживают врачей, которые имели бы возможность оттачивать свои навыки, практикуя с помощью человеческих методов», — сказал Пиппин. — Комитет Врачей

гордится той ролью, которую он сыграл в содействии по использованию этических методов нехирургической подготовки для педиатров в Соединенных Штатах и Канаде».

Раньше в программах обучения педиатров использовались живые животные, такие как кошки, свиньи и хорьки и другие, на которых потенциальные медицинские специалисты выполняли жестокие инвазивные процедуры, что вызвало кровотечения, сильную боль и смерть подопытных животных.

Кроме того, что альтернативные методы обучения являются этическими, они также считаются более точными и надежными, смоделированными на основе современных интерактивных программ, воспроизводящих в точности человеческий организм.

СУД ЮЖНОЙ КОРЕИ ПРИЗНАЛ УБИЙСТВО СОБАК НА МЯСО НЕЗАКОННЫМ

Городской суд Южной Кореи признал незаконным убийство собак для употребления их мяса в пищу. Об этом сообщает издание South China Morning Post.

По мнению защитников прав животных, данное решение суда может стать значительным шагом на пути к полному запрету употребления собачьего мяса.

Мясо собак давно стало частью южнокорейской кухни, и жители страны съедают примерно миллион животных ежегодно.

Однако в последнее время потребление данного мяса сократилось,



так как южнокорейцы, особенно молодое поколение, все чаще воспринимают собак как лучшего друга человека, а не как «домашний скот».

Несмотря на отсутствие конкретного запрета, власти страны ссылались на санитарно-гигиенические требования или законы о защите животных, запрещающие жестокие методы забоя, для борьбы с собачьими фермами и ресторанами перед крупными международными событиями, такими как зимние

Олимпийские игры в Пхенчхане.

В прошлом году группа по защите прав животных подала жалобу на владельца собачьей фермы в Бучхоне, обвинив его в «убийстве животных без уважительных причин» и нарушении санитарных норм.

Городской суд постановил, что употребление мяса в пищу не является законным основанием для убийства собак, и оштрафовал владельца фермы на три миллиона вон (\$2 700).

В ЛЮКСЕМБУРГЕ ЗАПРЕЩЕНО ЗВЕРОВОДСТВО

Люксембург стал десятой европейской страной, запрещающей звероводство. На этой неделе был принят новый прогрессивный закон о благосостоянии животных, предложенный в 2016 году министром сельского хозяйства Фернандом Этгеном, который включает запрет на звероводство.

Закон о благосостоянии животных вступит в силу в октябре 2018 года. Поскольку в Люксембурге в настоя-

щее время отсутствует промышленное звероводство, закон в основном предотвратит строительство новых норковых ферм.

Новый закон принят на основании признания того факта, что животные являются «живыми существами, не относящимися к человеку, с нервной системой, с научной точки зрения способные ощущать боль и испытывать другие эмоции», включая «страдания и мучения».



В мае 2016 года министр сельского хозяйства Люксембурга Фернанд Этген представил новый законопроект, призванный «обеспечить достоинство, защиту жизни, безопасность и благополучие животных».

Будем надеяться, что скоро наступит то время, когда любое убийство животных будет запрещено, включая животноводство, уносящее ежегодно десятки миллиардов жизней невинных существ.

В САН-ФРАНЦИСКО ЗАПРЕТИЛИ ПРОДАВАТЬ МЕХ ЖИВОТНЫХ

Сан-Франциско стал крупнейшим городом в США, в котором официально введен запрет на продажу изделий из меха животных.

Наблюдательный совет города (орган местного самоуправления) единогласно проголосовал за введение этого запрета, вступающего в силу с 1 января 2019 года.

При этом магазины подержанной одежды получат право на реализацию изделий из меха. Кроме того, для продавцов, заранее закупивших большие партии товара, предусмотрена отсрочка до 2020 года.

Сан-Франциско не первый населенный пункт в США, где продажа изделий из меха запрещена законом. Ранее запрет ввели в Западном Голливуде и Беркли.

Защитники прав животных приветствовали это решение как пози-

тивный шаг в борьбе с жестоким обращением с животными. Организация The Humane Society назвала запрет на торговлю мехом «исторической победой» для животных, которых убивают ради меха.

В последние годы многие модные бренды отказались от использования меха животных, в том числе Armani, Hugo Boss, Ralph Lauren, Stella McCartney, Tommy Hilfiger и другие.

Начиная с 2018 года итальянский дом моды Gucci отказался от использования натурального меха в своих изделиях, присоединившись к Fur Free Alliance — Всемирному альянсу против мехов.

17 декабря 2017 года, после встречи с представителями PETA, американская компания Michael Kors заявила об отказе от использования меха. Данное решение коснется



и британской марки Jimmy Choo, которая была куплена Michael Kors в июле более чем за 1,1 миллиарда долларов.

В середине марта этого года

подобное решение об отказе от меха приняла глава итальянского дома моды Versace Донателла Версаче, решив исключить использование шкур животных из своих коллекций.

ПУТИН ПОДПИСАЛ ЗАКОН О ЗАПРЕТЕ КОНТАКТНОЙ ПРИТРАВКИ СОБАК

Президент России Владимир Путин подписал закон о запрете контактной притравки собак.

Как сообщает издание «Утро.ру», закон определяет правила и

порядок подготовки и дрессировки охотничьих собак.

Согласно документу, опубликованному на интернет-портале правовой информации, теперь на так называ-

емых испытательно-тренировочных станциях будет возможна только бесконтактная подготовка собак.

Будут установлены соответствующие оградительные конструкции,

которые должны не только исключать жестокое обращение с животными, но и в принципе нанесение им какого-либо физического вреда.



Общественное объединение
защиты животных «Эгида»



ПОМОГАТЬ ЖИВОТНЫМ ЛЕГКО!

Не все могут ежедневно ездить в приюты, выезжать на спасательные операции, развозить по городу и за город котов и собак, корма, инвентарь и т.д.

Но многие «плавают» в социальных сетях как рыбы в воде и легко сумеют с радостью час в день рассылать готовые рекламные тексты по списку электронных адресов.

Реклама продолжает оставаться «двигателем прогресса». А для бездомных животных, которых опекают волонтеры, реклама зачастую становится самым важным звеном в цепочке спасения.

Мы ищем волонтеров, которые смогут работать дистанционно в интернете!

Если Вы любите животных, если Вы хотите принять участие в изменении судеб братьев наших меньших, если Вы на «ты» с интернетом, если Вы ответственны и готовы найти час Вашего времени, не вставая с места, если Вы хотите увидеть лично результат Вашей работы и счастливые глаза животных, которые обретают дом и хозяина, то мы ждем Вашего звонка!

Что необходимо делать (на выбор):

- размещать объявления в определенных группах в социальных сетях;
 - размещать объявления на определенных сайтах.
- А также ищем людей:



— которые обладают даром писателя для составления кратких рекламных текстов, которые затронут сердца людей;

— которые обладают знаниями дизайнера для составления фото коллажей.

Возможно, именно Ваше объявление, Ваш текст, Ваш коллаж сможет подарить дом бездомному коту и собачке.

Мы очень ждем Вас! Нам нужна, просто необходима Ваша помощь!

**Обращаться к кураторам
рекламной волонтерской команды:**

+375 (29) 768-26-13, **Ольга Богдан**,
эл. адрес: bogdan@egida.by

+375 (29) 275-50-03, **Вероника**,
эл. адрес:
veronika_khantsevich@egida.by

Попробуйте! А вдруг Вам это необходимо не меньше, чем нам и нашим опекаемым бездомным животным!

Хотите завести четвероного друга, смотрите каталог (<http://egida.by/catalog/>) животных ООЗЖ «Эгида».

Всем, кто хочет и может помочь спасти, содержать бездомных животных и решать их вопросы — сюда: <http://egida.by/donate>

Всем, кто уже помог и помогает, большое человеческое спасибо!

ООЗЖ «Эгида»: С любовью к животным.

SOS!!!

ПОМОГИТЕ МАРТЕ ВСТАТЬ НА 4 ЛАПЫ!

По результатам МРТ у Марты грыжа в позвоночнике. В начале следующей недели назначена операция. А далее долгий период реабилитации, у Марты есть все шансы встать на лапки! Но мы не справимся без Вашей помощи!



Предполагаемые затраты:

• 1000 руб — операция и сутки стационара (Марта — возрастная собака, после операции рекомендовано наблюдение врачей до полного выхода из наркоза);

• 450 руб — цена за 4 шурупа и перекладину (ими будут скреплять позвоночник после удаления грыжи);

• 200-250 руб — клетка (2 недели Марте нужно ограничивать в передвижении, чтобы не повредить скрепляющую позвоночник конструкцию). Марте нужна клетка 5-6 размера, возможно, кто-то сможет дать нам ее на время, тогда мы сможем сократить наши расходы.

Оказать помощь можно:

ОАО «Беларусбанк», ф-л №500
р/с BY21 АКВВ 3015 0000 0426 6600 0000 BYN
BIC AKBVBV21500
УНП 101860476
получатель: ООЗЖ «Эгида»

А также:

Карта МТБ: 4177 5311 8519 8796 до 08/21

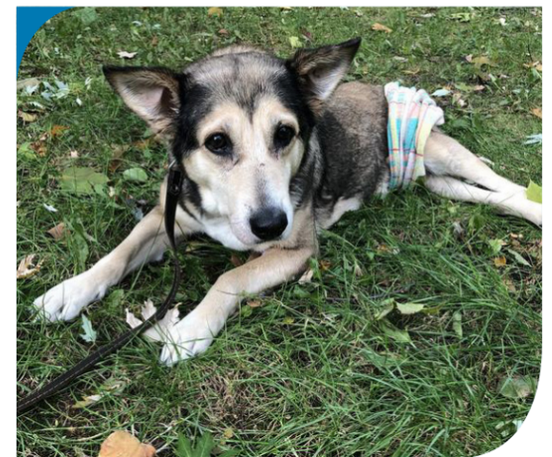
Передать лично Веронике Ханцевич

Перевести на расчетный счет ООЗЖ «Эгида» через систему ЕРИП

На карту МТБанка можно перевести БЕЗ КОМИССИИ с карты любого банка через сайт [perevod.mtbank.by!](http://perevod.mtbank.by)

Это основные затраты, необходимые для операции.

Пожалуйста, давайте подарим Марте этот шанс!



Отчет в теме:

<http://egida.by/forum/61-32603-1>

+375 (29) 275-50-03, Вероника

Вы хотите помочь животным? У Вас есть идеи по развитию Программы помощи бездомным животным в РБ?

+375 (29) 630-79-33, +375 (29) 396-89-68, veronika_khantsevich@egida.by, bel@egida.by

Вы стали свидетелем жестокого обращения? Готовы бороться за наказание за жестокое обращение с животными?

yuliya.malyatina@bfn.by Юлия Малятина +375 (29) 396-49-35

zoonetwork.by@gmail.com Анастасия Жаврид +375 (29) 156-32-77

Вы можете приютить собаку/кота на время под наше обеспечение?

+375 (29) 768-26-13 Ольга, bel@egida.by

Вы можете помочь с покупкой кормов, лекарств, амуниции для животных?

+375 (29) 630-79-33, +375 (29) 768-26-13, bel@egida.by

Если мы не ответили на Ваш звонок, пришлите смс — мы обязательно Вам перезвоним!

«ЭГИДА» ИЩЕТ ДОБРЫХ ХОЗЯЕВ И ДОМ ДЛЯ СВОИХ ПОДОПЕЧНЫХ:

1. Невероятно позитивный и обаятельный пес Полкан.

Не всем в жизни везет обрести того самого одного-единственного Друга, который всегда будет рядом и никогда не предаст. Полкан может им стать для доброго Человека и его семьи.



Полкан — ласковый пес, но при этом он может бесстрашно защищать Вас в минуты опасности, жалеть и по-своему, по-собачьи, поддерживать, если вдруг Вам будет трудно. Он будет скучать без Вас и радоваться как никто другой Вашему возвращению, а главное — дарить свою безграничную любовь и нежность каждый день.

Полкану около 5 лет. Здоров, привит, хорошо ходит на поводке.

Он совсем небольшого размера и прекрасно подойдет для квартиры.

Озорной и проворный Полкан такой веселый и активный, что Вы не сразу заметите его особенность — у него только три лапы: четвертую он потерял, попав под машину, пока скитался, брошенный бывшими хозяевами. Но сам Полкан совсем не замечает своей особенности, как и все, кто знаком с ним лично.

Поэтому не ждите, а побыстрее звоните и приезжайте познакомиться с нашим Полкашей! Этот Мистер Позитив обязательно завоюет Ваше сердце!

Полная история жизни Полкана на сайте

<http://egida.by/forum/162-20295-1>

Телефоны: +375 (29) 683-59-15, Анастасия,
+375 (29) 602-23-31, Ольга Романовна

2. Кот Василий — чупакабра со склада.

Кот Василий, несмотря на свой еще достаточно молодой возраст, прошел через огонь, воду и медные трубы. Когда-то он был домашним, любимым и обласканным. Но по каким-то причинам оказался на улице, и жизнь научила его выживать.



Василий прибил к складу мебельного магазина и устроился там на шкарных диванах и кроватях. Долго работники склада не могли понять, кто им устраивает беспорядки. Ставили ловушки с едой, но Василий их ловко обходил, съедал вкусные приманки и растворялся. И только после обращения к волонтерам удалось словить хитрого разбойника.

Сейчас Василий — примерный домашний кот, знает все правила проживания в квартире, не портит мебель, ходит исключительно в лоток. Кастрирован. Он ласковый, тихий, спокойный. Еще немного насторожен, ведь слишком много гонений выпало на его долю. Но ему так хочется внимания, любви и тепла! Он с нетерпением ждет своего хозяина. Присмотритесь к нему! Возможно, Василий именно Ваш кот!

+375 (29) 316-52-88, Татьяна

3. Мухтар — пес для семьи.

Представляем Вашему вниманию Мухтара — 40 килограмм безграничной любви, нереализованной преданности, который ждет и надеется обрести дом.

Несмотря на свои внушительные габариты, Мухтар в душе ребенок. Он обожает детей, дружит с кошками и собаками, любит нежиться в ногах у человека или на теплом, мягком диванчике. Мухтар не охранник, он ждет и верит, что где-то на свете есть его хозяин, который подарит ему долгую и счастливую жизнь, который будет заботиться о нем и любить таким, какой он есть.



Время ожидания Мухтар проводит с пользой. К встрече с хозяином он уже подготовился: оформил ветеринарный паспорт, прошел вакцинацию, кастрацию и чипирование, обучился образцовым манерам и поведению.

Полную историю спасения и жизни Мухтара можно прочитать здесь:

<http://egida.by/forum/61-32619-1>

Хотите познакомиться? Звоните: +375 (29) 646-73-56, Анастасия

4. Кекс — ярко-рыжий гладкошерстный малыш.



Котенку всего 5 месяцев, но он уже настоящая кошачья личность. Отличается незаурядным умом и весьма гордым нравом, его расположение не так-то просто заслужить. Очень хочет найти доброго и заботливого хозяина, с которым будут жить в любви и гармонии, радоваться утренним лучам, сладко потягиваясь в кроватке, а по вечерам, укутавшись в теплый плед, отдыхать после рабочего дня. Ведь не зря говорят: «Без кота жизнь не та!»

Звоните и приезжайте знакомиться: +375 (29) 316-52-88, Татьяна

5. Кошка-чудо Матильда.

Кто может сравниться с Матильдой моей, Сверкающей искрами милых очей, Как на небе звезды осенних ночей!»



Помните эту песню про прекрасную Матильду?

Так вот эта самая красота временно поселилась у нас:

Кошка Матильда, трех прекрасных смешанных темных цветов.

Королева осени!

А ведь жила под кустами и в снег и в дождь, пока добрые люди не забрали ее с улицы и позаботились о ней.

И случилось самое обычное чудо: все увидели, насколько же она красива, добра, умна и необыкновенна!

А сколько ласки скопилось для Человека, Вам и не снилось! Кошке около 4 лет. Стерилизована. Готовим к вакцинации. Лоток освоила сразу. Умна и, как все кошки, наблюдательна.

Ищем ей дом, где живет Добро и Любовь.

Отдаем по акту передачи.

Куратор: +375 (29) 646-73-56, Анастасия



ХОТИТЕ ПОМОЧЬ? ВЫ МОЖЕТЕ СДЕЛАТЬ ПОЖЕРТВОВАНИЕ!

1. Перечислив деньги на расчетный счет

ООЗЖ «Эгида» в АСБ «Беларусбанк»:

р/с BY21 АКВВ 3015 0000 0426 6600 0000 BYN

ВІС АКВВBY21500 УНП 101860476

ф-л №500 Минское упр-е, код 601

получатель: ООЗЖ «Эгида»;

Назначение платежа: Пожертвование

2. Перечислив деньги на расчетный

счет посредством интернет-банкинга

«Система Расчет» (ЕРІП) —

«Существенные объединения» → Защита животных →

Эгида

3. Перечислив деньги посредством

банковской карты, Webmoney

через страницу Эгиды на

проекте Маесэнс

www.maesens.by/cause/egida

«Я восхищаюсь делами рук Твоих». Название книги кандидата биологических наук Елены Титовой взято из библейского текста: так псалмопевец Давид выразил благоговейный восторг перед всемогущим



твором и безграничным разумом Творца.

В книге приводятся неоспоримые доводы против одного из самых распространенных заблуждений нашего времени — дарвиновской эволюционной теории. Автор убедительно и доходчиво, на ярких примерах привлекает данные из различных областей науки в пользу Божественного сотворения Вселенной. Эти данные свидетельствуют о том, что и жизнь, и мироздание в целом не могли быть результатом самопроизвольных изменений от простого к сложному, результатом игры природных сил и слепого случая. А логика и здравый смысл позволяют увидеть вполне очевидную гармонию, целесообразность, план, разумный замысел в мироустройстве.

К сожалению, монополия эволюционистов в средствах массовой информации, учебных и научных организациях крепко вбили в головы людей представления о том, что все потрясающее разнообразие животного и растительного мира произошло из одной клетки, а

сама она каким-то сказочным образом возникла из атомов и молекул. Нам предлагают принять за чистую монету наше обезьянье происхождение. А ведь многие в подобную чепуху верят. Многие думают, что существование Бога научно и логически недоказуемо, что вера в Него — это фанатизм и предрасудки, что Библия является сборником мифов, а Христос в лучшем случае — просто очень хороший человек. Но так ли все обстоит, как нам преподносит официальная точка зрения? Предлагаем нашим читателям поразмышлять над этими вопросами.

Предоставим слово автору: «Мой путь к Богу не был простым и легким. Это был путь от безоговорочного атеизма через веру в абстрактный высший разум к библейскому всемогущему и всеильному Творцу Вселенной, Которому не безразлично Его творение — человек, и Который может принимать личное участие в его судьбе. Я убедилась в этом, когда Господь исцелил близкого

мне человека от болезни, перед которой медицина оказалась бессильной. Надеюсь, что эта книга поможет людям увидеть абсурдность эволюционной гипотезы, освободиться от атеистического догматизма, поможет признать и принять Бога. Буду рада получить отзывы о книге и ответить на ваши вопросы. Пишите на адрес

anvlati@mail.ru.

Печатный вариант книги вышел в 2012 году в издательстве «Источник жизни» (inmarket@lifesource.ru, 301000, Тульская область, Заокский, ул. Восточная, 9; www.lifesource.ru, www.7knig.org), а в 2016 году это же издательство осуществило ее переиздание, уточненное и дополненное.

По вопросу приобретения книги можно обращаться в книжный центр по адресу: 220037, г. Минск, ул. Аннаева, 28а (тел. +375 (17) 299-54-48). Электронный вариант размещен на сайтах: www.adventist.su, www.scienceandapologetics.org.

Я ВОСХИЩАЮСЬ ДЕЛАМИ РУК ТВОИХ

Печатается в сокращении. Продолжение, начало в №№ 3(39)-6(42) за 2013 г., 1(43)-5(47) за 2014 г., 1(48)-4(51) за 2015 г., 1(52)-5(56) за 2016 г., 1(57)-4(60) за 2017 г., 1(61) за 2018 г.

ГЛАВА 15. ОНИ СВИДЕТЕЛЬСТВУЮТ О ТВОРЦЕ

Мир растений и животных демонстрирует поразительные примеры проектирования высочайшего уровня. Зрительные и слуховые системы; летательный аппарат у птиц, летучих мышей, насекомых; эхолокационные системы у летучих мышей и дельфинов; электрические органы для защиты и нападения у рыб; реактивные системы передвижения у морских беспозвоночных; биолюминесценция и биоманетизм; терморегулирующие устройства, гидротехнические приспособления у водных обитателей, многочисленные хитроумные устройства для распространения семян и плодов и многое, многое другое. Человек создает технологии, проявляет чудеса изобретательности и конструирования, благодаря своему разуму и знаниям. Но разве гениальные решения в природе не свидетельствуют о Разуме неизмеримо более могущественном? А ведь развивая технологии, люди во многих случаях используют примеры из живой природы, пытаются скопировать инженерные решения (не всегда это получается). Вот примеры конструкторских решений, заимствованных из окружающего нас мира. Конструкция Эйфелевой башни в Париже вдохновлена структурой головки бедренной кости человека, легко выдерживающей тяжесть тела. Застежка «липучка» позаимствована у плодов репейника, имеющих свойство цепляться за одежду, а застежка «молния» — у пера птицы. Структура листьев лотоса подсказала создание самоочищающихся покрытий, эффективно отталкивающих воду и грязь. Создание обшивки водных судов (ламинфло) по

подобию несмачиваемой эластично-упругой кожи дельфина позволило увеличить их скорость. Создан искусственный аналог паутины — кевлар, материал, используемый, в



Кожа дельфина подсказала создание обшивки водных судов

частности, для изготовления бронжилетов. По принципу действия эхолокатора у летучих мышей (в ультразвуковом диапазоне) был спроектирован прибор для слепых «Ориентир», так же работают и современные радары (в радиодиапазоне).

Нелепость предположения, что сложная система могла появиться случайно, ясно видна из принципа несократимой сложности, который можно наблюдать на всех уровнях: от молекулярного до уровня целостного организма. Американский биохимик Майкл Бихи убедительно показывает, что если неснижаемая сложность присуща простой мышеловке, состоящей всего из пяти частей, причем в отсутствие хотя бы одной части мышеловка не будет работать (а ведь нужно еще произвести разумное действие — настроить мышеловку), то насколько бесспорнее этот принцип можно отнести к биологическим системам. Ученый приводит примеры бактериального жгутика, системы свертывания крови, органов зрения и другие. Чтобы какая-то система

работала надлежащим образом, необходима безукоризненная согласованность в функционировании всех входящих в нее компонентов. Отсутствие или повреждение какой-то части



Крылья бабочки напоминают засыхающий лист

системы приводит к сбою в ее работе. Биологическая система не может создаваться шаг за шагом, по частям, потому что в незавершенном виде она не будет работать или будет работать плохо и тогда просто отсеется естественным отбором.

Принцип несократимой сложности действует еще в одном чудесном Божьем замысле — инстинкте в мире животных: паук запрограммирован ткать паутину, пчела — строить соты, птица — вить гнездо. Эволюционно недоразвитый инстинкт неминуемо привел бы к гибели особей. Он может работать только в полностью законченном виде. Обратим внимание на потрясающие особенности жизненного цикла бабочек. Взрослые особи и вышедшие из яйца личиночные стадии (гусеница, куколка) абсолютно не похожи по своему строению и образу жизни. Червеобразная гусеница питается в основном листьями, растет, неоднократно линяет, пока не превратится в куколку, одетую в кокон. Все внутренние органы почти полностью разрушаются, чтобы

создать новый организм — прекрасную бабочку. Неснижаемая сложность всех стадий с их ферментативным обеспечением и биохимическими особенностями демонстрирует нам великолеп-



У верблюда есть удивительные приспособления для обитания в пустыне

ный план искуснейшего Проектировщика.

Изумительное защитное свойство в живой природе — мимикрия (от греческого мимикрос — подражательный). Животное часто окрашено под фон среды, в которой оно обитает, так, что его становится трудно обнаружить, либо маскируется под неживые или несъедобные предметы — веточку, колючку, лист. Предостерегающая яркая и контрастная окраска свойственна ядовитым, жалящим и обжигающим насекомым, амфибиям, рептилиям. Некоторые лишённые защиты подражатели принимают сходную окраску часто с устрашающим рисунком и отпугивают этим врагов. Чудеса мимикрии самым убедительным образом демонстрируют преднамеренный дизайн и проектирование. Чтобы подражание в любой форме было эффективным, все приспособления должны присутствовать в полностью готовом виде.

Много феноменальных существ можно найти и в мире растений и животных: жук-бомбардир с его огнеметом; пчела,

делающая математические расчеты и строящая архитектурный шедевр — соты; тропическая ящерица геккон, имеющая поразительное свойство прилипания ее лапок даже к полированной поверхности и вниз головой за счет колоссального увеличения контактной площади с помощью мельчайших щетинок; дятел, имеющий ряд антивибрационных приспособлений; рыба-брызгун, струей воды изо рта сбивающая в воздухе жуков и мух; верблюд с удивительными приспособлениями для обитания в пустыне; насекомоядные растения, выделяющие пищеварительные соки для переваривания жертвы, и многие другие.

Существует множество доказательств того, что наш могущественный Творец создал все живые существа в уже законченном виде с полным набором всех особенностей и приспособлений для жизни в определенных условиях окружающей среды. Никакая эволюционная модель не в состоянии объяснить удивительное многообразие форм в животном и растительном мире. Более того, в палеонтологической летописи нет никаких промежуточных форм, которые бы свидетельствовали об эволюционных переходах в формировании изумительных качеств и особенностей живых существ. Случайные изменения и миллионы лет не в состоянии дать великолепный дизайн, непревзойденные инженерные решения и высочайшие технологии, которые мы видим в живой природе. Это можно объяснить только величием, грандиозным замыслом Творца.

Продолжение следует

Наша газета благотворительная. Пожалуйста, не используйте ее для хозяйственных нужд, а, прочитав, передайте друзьям, знакомым.